

# LICHTREFLEXIONSWERT

Die 2TEC2 Lichtreflexionswerte ermöglichen es Ihnen, die richtige Wahl für Ihren Raum zu treffen.

2TEC2 ist in Fliesen, Dielen und Rollen erhältlich und wird mit einem Acoustic Comfort Backing geliefert, das den Gehschall um bis zu 70 % reduziert.

Jede Kollektion wird aus langlebigen und umweltfreundlichen Materialien hergestellt, die eine lange Lebensdauer und eine starke kommerzielle Nutzung gewährleisten.

2TEC2. Hohe Technologie, hohes Design.



**RAFFINIERT GEWEBTE  
BODENBELÄGE**

**2TEC2 BODENBELÄGE MACHEN  
IHREN ARBEITSBEREICH ZU  
EINER ANGENEHME UMGEBUNG**





## Innenarchitekten müssen die bauvorschriften und beschränkungsrichtlinien einhalten.

Eine dieser Leitlinien verlangt, dass alle öffentlichen Gebäude und Arbeitsräume Vorschriften einhalten müssen, die einen sicheren Eingang, Ausgang und Durchgang durch das Gebäude gewährleisten. Die Vorschrift verlangt einen guten visuellen Kontrast zwischen den verschiedenen Elementen des Gebäudes. Daher muss der Kontrast zwischen Böden und Wänden ein bestimmtes Niveau erreichen.

Gemessen wird dieser Kontrast durch den **Lichtreflexionswert (LRV)**. Dieser Lichtreflexionswert ist die Menge des Lichts, die vom Boden reflektiert wird.

Der LRV wird auf einer Skala von 0 bis 100 gemessen, wobei 0 perfekt absorbierendes Schwarz ist und 100 perfekt reflektierendes Weiß. Zusätzlich gibt der Helligkeitswert,  $L^*$ , eine Vorstellung davon, wie hell oder dunkel die Farbe einer Oberfläche ist.

- Das dunkelste Schwarz hat  $L^* = 0$
- Das hellste Weiß hat  $L^* = 100$

Nachstehend finden Sie eine Liste der **LRV-Werte aller 2TEC2 Referenzen** sowie eine Tabelle mit den niedrigsten bis höchsten Werten (vom dunkelsten bis zum hellsten). So können Sie die beste Wahl für Ihr nächstes Projekt treffen.

Die in diesem Bericht enthaltenen Informationen sind die genauesten nach unserem derzeitigen Kenntnisstand.

Die Tests werden von Le Tissage d'Arcade durchgeführt nach internen Standards.

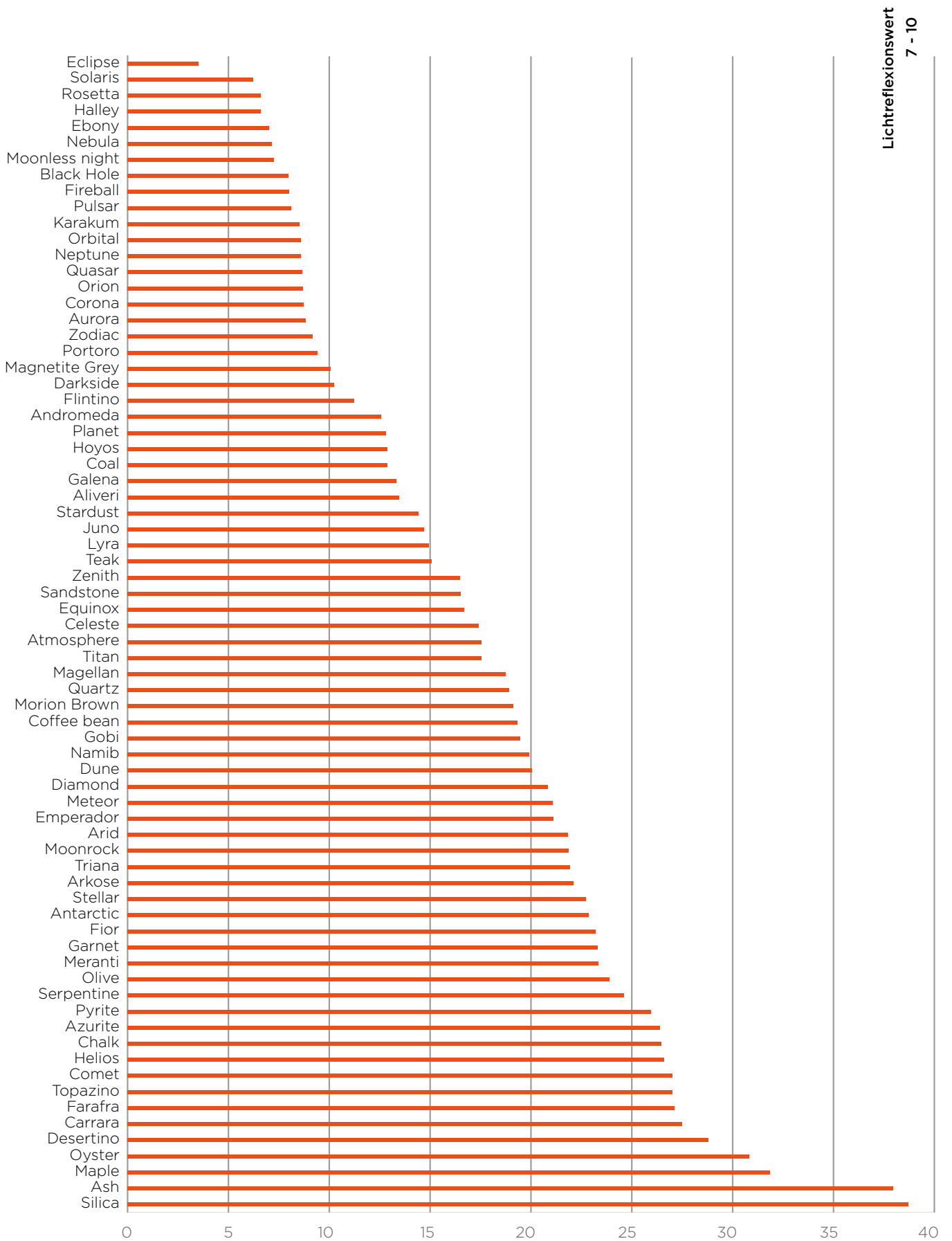
Le Tissage d'Arcade behält sich das Recht vor, die Ergebnisse zu korrigieren wenn sich Änderungen ergeben sollten.



## 2TEC2'S LICHTREFLEXIONSWERTE

Referenz	Durchschn. L*	Durchschn. LRV
Eclipse	22,04	3,53
Solaris	29,92	6,23
Rosetta	30,83	6,59
Halley	30,83	6,59
Ebony	31,83	7,01
Nebula	30,72	7,15
Moonless night	32,31	7,27
Black Hole	33,88	7,96
Fireball	34,01	8,02
Pulsar	34,21	8,12
Karakum	35,00	8,51
Orbital	35,18	8,59
Neptune	35,19	8,60
Quasar	35,32	8,67
Orion	35,39	8,71
Corona	35,43	8,72
Aurora	35,65	8,83
Zodiac	36,27	9,16
Portoro	36,71	9,41
Magnetite Grey	37,97	10,08
Darkside	36,59	10,25
Flintino	39,89	11,22
Andromeda	35,85	12,58
Planet	42,48	12,82
Hoyos	42,53	12,88
Coal	42,60	12,89
Galena	43,15	13,31
Aliveri	43,44	13,46
Stardust	44,80	14,44
Juno	45,08	14,69
Lyra	45,53	14,94
Teak	45,75	15,09
Zenith	47,57	16,47
Sandstone	47,65	16,52
Equinox	47,87	16,70
Celeste	48,77	17,42

Referenz	Durchschn. L*	Durchschn. LRV
Atmosphere	48,93	17,54
Titan	48,94	17,55
Magellan	50,34	18,75
Quartz	50,58	18,93
Morion Brown	50,83	19,14
Coffee bean	51,05	19,33
Gobi	51,17	19,48
Namib	51,69	19,92
Dune	51,88	20,04
Diamond	52,73	20,85
Meteor	52,99	21,07
Emperador	53,02	21,10
Arid	50,92	21,85
Moonrock	53,87	21,87
Triana	53,95	21,93
Arkose	54,16	22,12
Stellar	54,78	22,74
Antarctic	54,85	22,86
Fior	55,31	23,21
Garnet	55,41	23,32
Meranti	55,34	23,33
Olive	55,98	23,90
Serpentine	56,68	24,60
Pyrite	53,00	25,96
Azurite	58,41	26,39
Chalk	58,48	26,47
Helios	58,45	26,60
Comet	58,97	27,00
Topazino	58,98	27,03
Farafra	59,06	27,12
Carrara	59,42	27,51
Desertino	60,55	28,79
Oyster	62,34	30,82
Maple	63,20	31,84
Ash	68,01	37,97
Silica	68,55	38,72



Lichtreflexionswert  
7 - 10

## Hauptsitz und Ausstellungsraum

**Chaussée d'Aelbeke 284  
7700 Mouscron  
+32 (0)56 843 450**

**2tec2.com**





**2tec2**<sup>®</sup>  
high tech flooring